

»	<b>Akzente</b> FSMP - Fortsetzung folgt (Meyer)	485
»	<b>Rempes News</b>	488
»	<b>Kräuter und Gewürze</b> Unerwartete Überraschungen: Next Generation Sequencing nicht zur Quantifizierung von Verfälschungen geeignet! (Schütze/Flügge)	490
»	<b>Neues aus der Welt der Novel Foods</b> EFSA bewertet Zulassungsanträge (Paravicini/Verbeek)	498
»	<b>Nur die Spitze des Eisbergs sichtbar?</b> Unterschätzte Belastungen von Flüssen mit PFAS (Krebs)	500
»	<b>Angewandte Wissenschaft</b> Acidified QuEChERS: Analytik von sauren Pestiziden in Gewürzen mittels LC-MS/MS (Klein/Kroschwald/Brand)	503
»	<b>Landwirtschaft und Klimawandel</b> Effizientere Viehwirtschaft kann die Emission des Treibhausgases Methan nachhaltig reduzieren (Deußing)	510
»	<b>Forschung aktuell – eine Übersicht</b> Auswahl von Open-access-Publikationen (Killeit)	514
»	<b>Kritzmöllers Warenwelt</b>	518
»	<b>Nachrichten (Deußing)</b>	519
»	<b>„Vertrauen in der Krise“</b> 2. BfR-Wissensdialog (Rempe)	521
»	<b>Persönliches/Karriere (Rempe)</b>	523
»	<b>Veranstaltungskalender</b>	526
»	<b>Marktplatz</b>	527
»	<b>Impressum</b>	528